

周报 2019.07.01——2019.07.07王毅超

- 本周学习概况：

- 听讲座（星期一_下午）
 - 题目：Explainable AI for High-Dimensional Data
 - 了解：Ant-colony 及其它
- 基本完成嵩博交给的任务：将ChinaVis英文海报翻译成中文。并将该海报，初步组织成论文框架
- 搬运VAG博客34页，共计10篇博客
- 听吴江（巫英才老师学生）讲前端介绍、赵晓东讲react介绍、潘嘉诚讲可视化介绍；该次讲解为暑期学校试讲内容，并给与反馈意见。自己收获颇丰，计划要来ppt，下去在进一步总结
- 华为项目
 - 进一步讨论清楚数据需求
 - 分解清楚所绘制的原地图层、热力图层、道路阻塞图层。及后两图层的数据来源
 - 给道路阻塞图添加图例，并添加显示和隐藏图层按钮
 - 大致了解如何：
 - 如何处理数据、请求数据、发送数据
 - 如何构建项目

- 规划

- 继续完成华为项目的任务
 - 数据对接
 - 改进样式
- 深入了解华为项目的其他部分
 - 项目的整体构建部分
 - 后台数据处理部分
- 加强D3学习，和JS学习。搞清楚项目中所涉及的JS知识点
- 跟随暑期学习，建立知识体系

